Flucht- und Rettungssysteme



Brandfluchthaube PARAT® 5500 von Dräger

SKU: N/A

Die Brandfluchthaube PARAT® 5500 von Dräger wurde für den Notfall konzipiert und stellt eine möglichst schnelle Flucht aus Gefahrenbereichen sicher. Die Fluchthaube wurde im Bedien- und Tragekomfort zusätzlich optimiert und bietet dem Anwender während mindestens 15 Minuten Sicherheit vor Brandgasen. Das System ist besonders innovativ wie auch intuitiv aufgebaut und kann in nur 3 einfachen Schritten (öffnen, aufsetzen, flüchten) einsatzbereit gemacht werden. Der leistungsstarke Kombinationsfilter schützt zuverlässig und ist mit zwei Filterstopfen dicht verschlossen, womit eine längere Lebensdauer (16 Jahre) erreicht werden kann.

Merkmale:

Konzipiert für den Notfall und in nur 3 Schritten Einsatzbereit (öffnen, aufsetzen, flüchten)

Innovative und Intuitive Brandfluchthaube zum Schutz vor Brandgasen Leistungsstarker CO P2 Kombi-Filter für maximalen Schutz während 15 Minuten (auch vor Dämpfen und Partikeln)

Optimaler Tragekomfort durch die ideal geformte Innenmaske für alle Gesichtsgrössen und elastischer Innenbänderung

Speziell geformtes Visier mit grossem Sichtfeld und Antibeschlags-Beschichtung ideal in Notsituationen

Überdurchschnittliche Gesamtlebensdauer von 16 Jahren (Filterwechsel nach 8 Jahre notwendig)

Technische Daten:

Anwendung: Schutz vor Brandgasen, Dämpfen und Partikeln

Schutzzeit: Max. 15 Min.

Filter: CO P2

Gesamtlebensdauer: 16 Jahre (Filterwechsel nach 8 Jahre notwendig)

Zulassungen: EN 403:2004, DIN 58647-7

Optional erhältlich:

Wandhalterung Hüftgurt Schultergurt Gürtelklemme Trainingshaube

SKU	Verpackung
R59415	Singel Pack
R59425	Soft Pack
R59435	Hard Case



Brand- und Industriefluchthaube PARAT® 7500 von Dräger

SKU: N/A

Die kombinierte Brand- und Industriefluchthaube PARAT® 7500 von Dräger wurde für den Notfall konzipiert und stellt eine möglichst schnelle Flucht aus Gefahrenbereichen sicher. Die Fluchthaube wurde im Bedien- und Tragekomfort zusätzlich optimiert und bietet dem Anwender während mindestens 15 Minuten Sicherheit vor toxischen Industrie- und Brandgasen. Das System ist besonders innovativ wie auch intuitiv aufgebaut und kann in nur 3 einfachen Schritten (öffnen, aufsetzen, flüchten) einsatzbereit gemacht werden. Der leistungsstarke Kombinationsfilter schützt zuverlässig und ist mit zwei Filterstopfen dicht verschlossen, womit eine längere Lebensdauer (16 Jahre) erreicht werden kann. Merkmale:

Konzipiert für den Notfall und in nur 3 Schritten Einsatzbereit (öffnen, aufsetzen, flüchten)

Innovative und Intuitive Brand- sowie Industriefluchthaube zum Schutz vor toxischen Industrie- und Brandgasen

Leistungsstarker ABEK CO P3 Kombi-Filter für maximalen Schutz während 15 Minuten (auch vor Dämpfen und Partikeln)

Optimaler Tragekomfort durch die ideal geformte Innenmaske für alle Gesichtsgrössen und elastischer Innenbänderung

Speziell geformtes Visier mit grossem Sichtfeld und Antibeschlags-Beschichtung ideal in Notsituationen

Überdurchschnittliche Gesamtlebensdauer von 16 Jahren (Filterwechsel nach 8 Jahre notwendig)

Technische Daten:

Anwendung: Schutz vor toxischen Brandgasen, Dämpfen und Partikeln

Schutzzeit: Max. 15 Min. Filter: ABEK CO P3 Verpackung: Soft Pack

Gesamtlebensdauer: 16 Jahre (Filterwechsel nach 8 Jahre notwendig)

Zulassungen: EN 403:2004, DIN 58647-7 (Filter zusätzlich nach EN 14387:2004

getestet)

Optional erhältlich:

Wandhalterung Hüftgurt Schultergurt Gürtelklemme Trainingshaube

SKU	Verpackung
R59437B	Soft Pack
R59437	Hard Case





Wandhalterung zu Brandfluchthaube PARAT® Hard Case

SKU: R59451

Dräger RPS 3500 Rettungspack System inkl. Rettungshaube

SKU: 3359162

Das RPS 3500 Rettungspack wurde speziell für die Anwendung im Sicherheitstrupp entwickelt. Die robuste und kompakte Einheit bietet eine unabhängige Atemluftversorgung bei der Rettung und während der Dekontamination. Bestehend aus einem kompakten Druckminderer der direkt an die Atemluftflasche angeschlossen wird, einem Mitteldruckschlauch mit Zugentlastung, einem Y-Stück als Verteiler, einer Rettungshaube sowie einer robusten und gepolsterten Tragetasche.

Die Dräger PAS-Pneumatik bietet die Vorteile der bewährten Dräger PSS® Systeme und einer integrierten Warnpfeife. Durch das Dräger PSS® Y-Stück lässt sich gleichzeitig die Rettungshaube sowie ein Lungenautomat anschliessen.

Technische Daten:

Länge: 750 mm Breite: 170 mm Höhe: 290 mm Gewicht: ca. 6 kg



Druckluft-Fluchtgerät Dräger Saver CF

SKU: N/A

Der Saver CF von DRÄGER wurde speziell dazu konzipiert um sicher aus einer Gefahrenzone die mit Rauch oder toxischen Dämpfe gefüllt ist zu Flüchten. Das Druckluftfluchtgerät aktiviert die Atemluftversorgung automatisch sobald die Tasche geöffnet wird und ist somit sofort einsatzbereit. Die integrierte, qualitative hochwertige Fluchthaube kann ohne Zeitverlust auch bei Brillen- sowie Bartträger über den Kopfgezogen werden womit wertvolle zusätzliche Zeit zur Verfügung steht um die Gefahrenzone sicher verlassen zu können. Verpackt ist das Ganze in einer leuchtenden orangefarbenen Tasche die mit langnachleuchtenden sowie reflektierenden Elementen ausgestattet wurde womit sie selbst unter den schlechtesten Sichtverhältnissen immer noch gefunden werden kann. Wann keine anderslautenden nationalen Vorschriften vorliegen benötigt der Saver keine Wartung in den ersten 10 Jahren, jedoch lässt sich der Flaschendruck dank einem in der Tasche integrierten Sichtfenster stetig überwachen. Falls es mal zu einem Einsatz kommt kann nachträglich die Druckflasche ohne grossen Aufwand wie auch werkzeuglos austauschen wodurch der Saver wieder einsatzfähig gemacht werden kann. Das Druckluftfluchtgerät besitzt ein einfaches, störungssicheres Druckreduzierventil das je nach Version den Träger von 10 bis 15 Minuten mit frischer Atemluft versorgt. Platziert an strategisch wichtigen Punkten kann der Saver überaus wertvolle Sekunden in einer Gefahrensituation spenden.

Merkmale:

Automatische Aktivierung der Atemluftversorgung wo durch wichtige Sekunden gespart werden

Qualitative hochwertige Panorama Nova Überdruck-Vollmaske mit elastischer Kopfbänderung

Deutlich erkennbar dank leuchtenden Farben sowie reflektierenden und nachleuchtenden Elementen

Wartungsarm da ein Service erst nach 10 Jahre fällig ist wobei eine Kontrolle des Flaschendrucks möglich ist

Mehrmals einsetzt bar da Druckflasche problemlos und ohne spezielles Werkzeug austauschbar ist

Technische Daten:

Farbe: Gelb/Orange

Zulassung: EN 1146 mit CE-Zeichen

SKU	Luftvorrat	Inhalt
R45003	10 min	21
R45002	15 min	31



Druckluft-Fluchtgerät Dräger Saver PP

SKU: N/A

Der Saver PP von DRÄGER wurde speziell dazu konzipiert um sicher aus einer Gefahrenzone die mit Rauch oder toxischen Dämpfe gefüllt ist zu Flüchten. Das Druckluftfluchtgerät aktiviert die Atemluftversorgung automatisch sobald die Tasche geöffnet wird und ist somit sofort einsatzbereit. Die integrierte, qualitative hochwertige Panorama Nova Überdruck-Vollmaske wird mittels elastischer Kopfbänderung ohne Zeitverlust am Kopffixiert so dass dem Träger wertvolle zusätzliche Zeit zur Verfügung steht um die Gefahrenzone sicher verlassen zu können. Verpackt ist das Ganze in einer leuchtenden orangefarbenen Tasche die mit langnachleuchtenden sowie reflektierenden Elementen ausgestattet wurde womit sie selbst unter den schlechtesten Sichtverhältnissen immer noch gefunden werden kann. Wann keine anderslautenden nationalen Vorschriften vorliegen benötigt der Saver keine Wartung in den ersten 10 Jahren, jedoch lässt sich der Flaschendruck dank einem in der Tasche integrierten Sichtfenster stetig überwachen. Falls es mal zu einem Einsatz kommt kann nachträglich die Druckflasche ohne grossen Aufwand wie auch werkzeuglos austauschen wodurch der Saver wieder einsatzfähig gemacht werden kann. Das Druckluftfluchtgerät besitzt ein einfaches, störungssicheres Druckreduzierventil das je nach Version den Träger von 10 bis 15 Minuten mit frischer Atemluft versorgt. Platziert an strategisch wichtigen Punkten kann der Saver überaus wertvolle Sekunden in einer Gefahrensituation spenden.

Merkmale:

Automatische Aktivierung der Atemluftversorgung wo durch wichtige Sekunden gespart werden

Qualitative hochwertige Panorama Nova Überdruck-Vollmaske mit elastischer Kopfbänderung

Deutlich erkennbar dank leuchtenden Farben sowie reflektierenden und nachleuchtenden Elementen

Wartungsarm da ein Service erst nach 10 Jahre fällig ist wobei eine Kontrolle des Flaschendrucks möglich ist

Mehrmals einsetzt bar da Druckflasche problemlos und ohne spezielles Werkzeug austauschbar ist

Technische Daten:

Farbe: Gelb/Orange Zulassung: EN402:2003

SKU	Luftvorrat	Inhalt
R45005	10 min	21
R45004	15 min	31



Fluchthauben-Holster Blau "MASK" - TEE-UU

SKU: 233.028B

Das Fluchthauben-Holster "MASK" von TEE-UU bietet einen enorm grossen Stauraum, weshalb es bestens geeignet ist für eine variable Bestückung von Fluchthauben oder sonstiges Einsatzmaterial. Durch die abnehmbaren und stufenlos verstellbaren Trageriemen sowie Doppelschlaufen kann das Holster universell am Gurt, Atemschutzgerät oder im Fahrzeug angebracht werden. Auf der Innenseite befindet sich für die eindeutige Kennzeichnung ein grosses Beschriftungsfeld und für zusätzliche Sicherheit sind 50 mm breite Reflexstreifen auf der Aussenseite eingenäht.

Merkmale:

Enorm grosser Stauraum bietet Platz für eine variable Bestückung des Fluchthauben-Holsters MASK

Universell einsetzbar dank der abnehmbaren und stufenlos verstellbaren Trageriemen

Innenliegendes Beschriftungsfeld für die eindeutige Kennzeichnung der Feuerwehr oder des Trägers

Gut sichtbare Reflexstreifen an der Aussenseite sorgen für zusätzliche Sicherheit

Technische Daten:

Farbe: Blau

Material: TEC Fire Retardant 370G Masse (B \times H \times T): 150 \times 200 \times 90 mm

Gewicht: 0.19 kg



Fluchthauben-Holster "ESCAPE" Blau - TEE-UU

SKU: 233.028H

Das Fluchthauben-Holster "ESCAPE" von TEE-UU kann mit dem Atemschutzpressluftatmer mitgeführt werden, wodurch es jederzeit mit nur einem Handgriff zugänglich ist. Dank der leicht greifbaren Lasche ist die Fluchthaube auch bei erschwerter Sicht durch Rauch oder unter Stresssituationen zuverlässig anzuwenden. Die ESCAPE bietet Platz für klassische Brandfluchthauben oder bei Bedarf kann auch individuelles Zubehör darin verstaut werden. Durch zwei längenverstellbare Haltebänder für variable Tragemöglichkeiten und eine robuste Textilschlaufe mit herausziehbarer Innentasche für den Schutz gegen Verschmutzung erweist sich das Holster als flexiblen Begleiter.

Merkmale:

Leicht greifbare Lasche für den schnellen Zugriff der Fluchthaube auch bei schlechter Sicht oder in Stresssituationen Variable Tragemöglichkeiten dank längenverstellbaren Haltebänder sowie herausziehbare Innentasche

Technische Daten:

Farbe: Blau

Material: TEC Fire Retardant 370G Masse (B x H x T): 140 x 190 x 110 mm

Gewicht: 0.23 kg

